



h = Kaiwon asennussyvyys maan pinnasta tuloyhteen vesijuoksuun (mm)  
h = \_\_\_\_\_ mm  
Max. virtaama erotinlinjalle: 150 l/s  
Järjestelmän max. kokonaisvirtaama: 450 l/s

8	Virtauksensäädin	DN400	1
7	LSÄVÄRUSTE: Kelluva säädettävä valurautakanisteri Ø800 D400 (40 tn) (x)		1
6	EuroHUK 800 huoltokaivo (tilauksen mukaan), materiaali: PE-MD h = Kaiwon asennussyvyys maan pinnasta tuloyhteen vesijuoksuun (mm)		1
	EuroHUK 800 h 9-13 (x)	Huomi h=2100...2500 mm	
	EuroHUK 800 h13-17	Huomi h=2500...2900 mm	
	EuroHUK 800 h17-21	Huomi h=2900...3300 mm	
	EuroHUK 800 h21-25	Huomi h=3300...3700 mm	
5	Tuuletusyhde	PE D110	1
4	Lähtöyhde erotinlinjalle (max. 150 l/s)	PVC D400	1
3	Ohivirtausyhde	PVC D500	1
2	Tuloyhde (max. 450 l/s)	PVC D500	1
1	Lujitemuovirunko "Lasa Composit" pH3-10/Lämpötilankesto Max. 50°C	LM Ø3000/3170	1

Tuotenumero: Piiirustuksen sisältö:

LABKO FRW 150/450 Virtauksensäätökaivo

Piiirustusloji: ASIAKASKUVA

Suunn. TIS/JS/TL	Tark. Hyv. TP	8.10.07	Piiir.no 42KB01bs	Päivöys: 08.10.07	Mittakaava:
------------------	---------------	---------	-------------------	-------------------	-------------

WAVIN-LABKO OY

Rakennus kohde:



Labkote 1  
KANGASALA  
FI-36240  
puh. 020 1285200  
fax. 020 1285280



LABKO

Rakennus kohde:

Piiirustusloji: ASIAKASKUVA

Mittakaava:

Tämä kuva ja sen ratkaisut ovat Wavin-Labko Oy:n omaisuutta. Pidättämme oikeudet muutoksiin ilman ennakkoilmoitusta. Viranomaisvaatimukset tulee selvittää ennen tuotteen hankintaa. Tuotteet tulee asentaa asennusohjeen mukaisesti.

